禹州市第二批大中型水库移民避险解困试点项目(迎水阁村)调整土方工程（二次）评标结果公示

一、基本情况和数据表

(一) 项目概况

项目名称：禹州市第二批大中型水库移民避险解困试点项目(迎水阁村)调整土方工程（二次）

项目编号：JSGC-FJ-2018256-1

招标控制价：645844.97元；（含规费、税金、安全文明施工措施费）

质量要求：合格

计划工期：60日历天

评标办法：综合计分法

资格审查方式：资格后审

（二）招标过程

本工程招标采用公开招标方式进行，按照法定公开招标程序和要求，2019年03月06日至2019年03月28日在《全国公共资源交易平台（河南省•许昌市）》、《河南省电子招标投标公共服务平台》上公开发布招标信息，于投标截止时间递交投标文件及投标保证金的投标单位3 家。

（三）项目开标数据表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招标人名称 | 禹州市方山镇人民政府 | | |
| 招标代理机构名称 | 锐驰项目管理有限公司 | | |
| 工程名称 | 禹州市第二批大中型水库移民避险解困试点项目(迎水阁村)调整土方工程（二次） | | |
| 开标时间 | 2019年03月28日09：00 | 开标  地点 | 禹州市公共资源交易中心  开标一室 |
| 评标时间 | 2019年03月28日 | 评标  地点 | 禹州市公共资源交易中心  评标一室 |

二、开标记录

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位 | 投标报价（元） | 安全文明施工费（元） | 项目经理 | 技术  负责人 | 工期（日历天） | | 密封  情况 | 对本次开标过程是否有异议 |
| 河南中阳建设工程有限公司 | 642355.75 | 21945.65 | 卢国栋 | 王建斌 | 60 | | 完好 | 无 |
| 中水京林建设有限公司 | 640576.16 | 21869.03 | 陈海霞 | 谷跃辉 | 60 | | 完好 | 无 |
| 中启建设有限公司 | 643989.83 | 21977.41 | 程素娟 | 蔡炎军 | 60 | | 完好 | 无 |
| 招标控制价 | 645844.97元 | | 抽取的权重系数K值 | | | 0.4 | | |
| 目标工期 | 60日历天 | | 质量要求 | | | 合格 | | |
| 投标报价  修正情况 | / | | | | | | | |

三、评标标准、评标办法或者评标因素一览表

|  |  |
| --- | --- |
| 评标办法 | 评标采用综合计分法，是指评标委员会根据招标文件要求，对其技术标、商务标、综合（信用）标三部分进行综合评审。技术标的权重占20%，商务标的权重占60%，综合（信用）标的权重占20%，详见招标文件。 |

四、评审情况

（一）清标

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过清标的投标人名称 |
| 1 | 河南中阳建设工程有限公司 |
| 2 | 中水京林建设有限公司 |
| 3 | 中启建设有限公司 |
|  | 未通过清标的投标人名称及原因 |
| … | 无 |

（二）初步评审

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过初步评审的投标人名称 |
| 1 | 河南中阳建设工程有限公司 |
| 2 | 中水京林建设有限公司 |
| 3 | 中启建设有限公司 |
|  | 未通过初步评审的投标人名称及原因 |
|  | 无 |

五、根据招标文件的规定，评标委员会将经评审的投标人按综合得分由高到低排序如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 企业名称 | 综合得分 | 次序 |
| 河南中阳建设工程有限公司 | 56.12 | 3 |
| 中水京林建设有限公司 | 60.88 | 1 |
| 中启建设有限公司 | 58.56 | 2 |

六、推荐的中标候选人详细评审得分

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一中标候选人 | | 中水京林建设有限公司 | | | | | | | | |
| 评标委员会成员  评审内容 | | 评委1 | 评委2 | | 评委3 | | 评委4 | | | 评委5 |
| 技    术    标 | 1.内容完整性和编制水平 | 0.8 | 0.7 | | 0.6 | | 0.6 | | | 0.7 |
| 2.施工方案和技术措施 | 1.8 | 1.5 | | 1.4 | | 1.3 | | | 1.6 |
| 3.质量管理体系与措施 | 1.7 | 1.6 | | 1.4 | | 1.3 | | | 1.6 |
| 4.安全管理体制与措施 | 1.8 | 1.5 | | 1.5 | | 1.1 | | | 1.6 |
| 5.环境保护管理体系与措施 | 1.8 | 1.6 | | 1.6 | | 1.5 | | | 1.5 |
| 6.工程进度计划与措施 | 0.8 | 0.7 | | 0.6 | | 0.5 | | | 0.7 |
| 7.拟投入资源配备计划 | 1.8 | 1.5 | | 1.5 | | 1.5 | | | 1.7 |
| 8.施工进度表或施工网络图 | 0.7 | 0.6 | | 1 | | 0.8 | | | 0.7 |
| 9.施工总平面布置图 | 0.8 | 0.7 | | 1 | | 0.7 | | | 0.7 |
| 10.在节能减排、绿色施工（含扬尘治理）措施、工艺创新方面针对本工程有具体措施或企业自有创新技术 | 1.8 | 1.6 | | 1.4 | | 1.6 | | | 1.5 |
| 11.新工艺、新技术、新设备、新材料的采用程度，其在确保质量、降低成本、缩短工期、减轻劳动强度、提高工效等方面的作用 | 1.8 | 1.6 | | 1.4 | | 1.6 | | | 1.5 |
| 12.企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实施监控和数据处理 | 1.7 | 1.5 | | 1.5 | | 1.3 | | | 1.4 |
| 小    计 | | 17.3 | 15.1 | | 14.9 | | 13.8 | | | 15.2 |
| 技术标平均得分 | | 15.26 | | | | | | | | |
| 商  务  标 | 1.报价得分 | 20.52 | | | | | | | | |
| 2.分部分项综合单价得分 | 3 | | | | | | | | |
| 3.措施项目得分 | 3.40 | | | | | | | | |
| 4.主材单价得分 | 4 | | | | | | | | |
| 商务标得分 | | 30.92 | | | | | | | | |
| 综  合（信用）标 | 1.项目班子配备 | 4 | | | | | | | | |
| 2.企业综合信用 | 6 | | | | | | | | |
| 3.项目经理业绩及信用 | 0 | | | | | | | | |
| 4.服务承诺 | 5 | | 4 | | 5 | | 5 | 4.5 | |
| 小计 | | 15 | | 14 | | 15 | | 15 | 14.5 | |
| 综合（信用）标平均得分 | | 14.7 | | | | | | | | |
| 最终得分 | | 60.88 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第二中标候选人 | | 中启建设有限公司 | | | | | | | | |
| 评标委员会成员  评审内容 | | 评委1 | 评委2 | | 评委3 | | 评委4 | | | 评委5 |
| 技    术    标 | 1.内容完整性和编制水平 | 0.8 | 0.8 | | 0.7 | | 0.9 | | | 0.8 |
| 2.施工方案和技术措施 | 1.8 | 1.7 | | 1.5 | | 1.8 | | | 1.7 |
| 3.质量管理体系与措施 | 1.7 | 1.7 | | 1.5 | | 1.5 | | | 1.6 |
| 4.安全管理体制与措施 | 1.8 | 1.7 | | 1.6 | | 1.6 | | | 1.7 |
| 5.环境保护管理体系与措施 | 1.7 | 1.7 | | 1.5 | | 1.8 | | | 1.6 |
| 6.工程进度计划与措施 | 0.8 | 0.8 | | 0.7 | | 0.6 | | | 0.8 |
| 7.拟投入资源配备计划 | 1.7 | 1.7 | | 1.5 | | 1.4 | | | 1.8 |
| 8.施工进度表或施工网络图 | 0.7 | 0.7 | | 1 | | 0.7 | | | 0.7 |
| 9.施工总平面布置图 | 0.9 | 0.7 | | 1 | | 0.8 | | | 0.8 |
| 10.在节能减排、绿色施工（含扬尘治理）措施、工艺创新方面针对本工程有具体措施或企业自有创新技术 | 1.7 | 1.7 | | 1.5 | | 1.8 | | | 1.6 |
| 11.新工艺、新技术、新设备、新材料的采用程度，其在确保质量、降低成本、缩短工期、减轻劳动强度、提高工效等方面的作用 | 1.8 | 1.8 | | 1.5 | | 1.7 | | | 1.5 |
| 12.企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实施监控和数据处理 | 1.8 | 1.7 | | 1.5 | | 1.8 | | | 1.5 |
| 小    计 | | 17.2 | 16.7 | | 15.5 | | 16.4 | | | 16.1 |
| 技术标平均得分 | | 16.38 | | | | | | | | |
| 商  务  标 | 1.报价得分 | 19.44 | | | | | | | | |
| 2.分部分项综合单价得分 | 3 | | | | | | | | |
| 3.措施项目得分 | 2.84 | | | | | | | | |
| 4.主材单价得分 | 4 | | | | | | | | |
| 商务标得分 | | 29.28 | | | | | | | | |
| 综  合（信用）标 | 1.项目班子配备 | 4 | | | | | | | | |
| 2.企业综合信用 | 4 | | | | | | | | |
| 3.项目经理业绩及信用 | 0 | | | | | | | | |
| 4.服务承诺 | 5 | | 5 | | 5 | | 5 | 4.5 | |
| 小计 | | 13 | | 13 | | 13 | | 13 | 12.5 | |
| 综合（信用）标平均得分 | | 12.9 | | | | | | | | |
| 最终得分 | | 58.56 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第三中标候选人 | | 河南中阳建设工程有限公司 | | | | | | | | |
| 评标委员会成员  评审内容 | | 评委1 | 评委2 | | 评委3 | | 评委4 | | | 评委5 |
| 技    术    标 | 1.内容完整性和编制水平 | 0.8 | 0.8 | | 0.6 | | 0.7 | | | 0.7 |
| 2.施工方案和技术措施 | 1.7 | 1.6 | | 1.5 | | 1.2 | | | 1.5 |
| 3.质量管理体系与措施 | 1.7 | 1.6 | | 1.4 | | 1.1 | | | 1.5 |
| 4.安全管理体制与措施 | 1.8 | 1.6 | | 1.5 | | 1.3 | | | 1.5 |
| 5.环境保护管理体系与措施 | 1.7 | 1.7 | | 1.5 | | 1.4 | | | 1.5 |
| 6.工程进度计划与措施 | 0.7 | 0.7 | | 0.6 | | 0.8 | | | 0.7 |
| 7.拟投入资源配备计划 | 1.7 | 1.6 | | 1.6 | | 1.3 | | | 1.7 |
| 8.施工进度表或施工网络图 | 0.8 | 0.6 | | 1 | | 0.6 | | | 0.6 |
| 9.施工总平面布置图 | 0.6 | 0.6 | | 1 | | 0.9 | | | 0.6 |
| 10.在节能减排、绿色施工（含扬尘治理）措施、工艺创新方面针对本工程有具体措施或企业自有创新技术 | 1.7 | 1.5 | | 1.4 | | 1.3 | | | 1.5 |
| 11.新工艺、新技术、新设备、新材料的采用程度，其在确保质量、降低成本、缩短工期、减轻劳动强度、提高工效等方面的作用 | 1.8 | 1.6 | | 1.5 | | 1.3 | | | 1.4 |
| 12.企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实施监控和数据处理 | 1.7 | 1.5 | | 1.5 | | 1.3 | | | 1.4 |
| 小    计 | | 16.7 | 15.4 | | 15.1 | | 13.2 | | | 14.6 |
| 技术标平均得分 | | 15 | | | | | | | | |
| 商  务  标 | 1.报价得分 | 19.96 | | | | | | | | |
| 2.分部分项综合单价得分 | 2 | | | | | | | | |
| 3.措施项目得分 | 2.76 | | | | | | | | |
| 4.主材单价得分 | 4 | | | | | | | | |
| 商务标得分 | | 28.72 | | | | | | | | |
| 综  合（信用）标 | 1.项目班子配备 | 4 | | | | | | | | |
| 2.企业综合信用 | 4 | | | | | | | | |
| 3.项目经理业绩及信用 | 0 | | | | | | | | |
| 4.服务承诺 | 5 | | 4 | | 4 | | 5 | 4 | |
| 小计 | | 13 | | 12 | | 12 | | 13 | 12 | |
| 综合（信用）标平均得分 | | 12.4 | | | | | | | | |
| 最终得分 | | 56.12 | | | | | | | | |

七、推荐的中标候选人情况

（一）推荐的中标候选人名单：

第一中标候选人：中水京林建设有限公司

投标报价：640576.16元

大写：陆拾肆万零伍佰柒拾陆元壹角陆分

工期：60日历天 质量标准：合格

项目经理：陈海霞 证书名称、编号： 二级建造师、豫241181831878

投标文件中填报的项目经理业绩名称：无

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

1. 武邑县夹河、律寨、前顺子、马台小学校舍翻建及附属工程
2. 栾川县白土镇槲树庙村2017年休闲农业乡村旅游建设项目工程

第二中标候选人：中启建设有限公司

投标报价：643989.83元

大写：陆拾肆万叁仟玖佰捌拾玖元捌角叁分

工期：60日历天      质量标准：合格

项目经理： 程素娟 证书名称、编号：一级建造师、川151151625593

投标文件中填报的项目经理业绩名称：无

投标文件中填报的单位项目业绩名称：1、宝清县妇幼保健院建设项目

第三中标候选人：河南中阳建设工程有限公司

投标报价：642355.75元

大写：陆拾肆万贰仟叁佰伍拾伍元柒角伍分

工期： 60 日历天 质量标准：合格

项目经理：卢国栋 证书名称、编号：二级建造师、豫241141607179

投标文件中填报的项目经理业绩名称：无

投标文件中填报的单位项目业绩名称：1、嵩县伊尹公园景观建设项目

九、公示期：

公示期：2019年04月01日—2019年04月04日

十、联系方式：

招标人：禹州市方山镇人民政府

联系人：朱先生

联系电话：13839007837

招标代理机构：锐驰项目管理有限公司

联系人：刘先生

联系电话：15237466887

2019年04月01日